

PLATOS DE PESADO DE ALUMINIO, MEDIANOS, DIAMETRO 57MM X 14 MM DE ALTURA, 100PZAS.

- **Número de catálogo:**
HS14521B



DESCRIPCIÓN:

Estos platos de pesaje de aluminio ofrecen una excelente resistencia al calor y la corrosión, lo que las hace adecuadas para diversas aplicaciones químicas y térmicas.

CARACTERÍSTICAS:

- Su superficie lisa y su estructura rígida garantizan un manejo sencillo y una transferencia precisa de las muestras, lo que minimiza la pérdida de material.
- Desechables, lo que reduce el riesgo de contaminación cruzada.
- Ligero y resistente.
- Capaz de soportar altas temperaturas.
- Resistente a muchos productos químicos, incluidos ácidos y bases.
- La manija con lengüeta para el dedo se puede grabar para su identificación antes de pesar.
- Se puede utilizar para una amplia gama de aplicaciones, incluido el pesaje, la dispensación, la mezcla y el almacenamiento de muestras.

ESPECIFICACIONES:

- **Material:** Aluminio
- **Capacidad de volumen:** 34 ml
- **Temperatura:** soporta altas temperaturas.
- **Contenido:** paquetes de 100
- **Marca:** [HEATHROW SCIENTIFIC](#)
- **Dimensiones:** 1,7 x 0,5 pulgadas (57 x 14 mm).
- **Acabado de pared:** Arruga
- **Incluye pestaña para los dedos:** sí

